

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 26862**

Intitulé

MASTER : MASTER Droit Economie Gestion, mention Management logistique et stratégie, spécialité Logistique de soutien

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Aix-Marseille Université	Recteur de l'Académie d'Aix Marseille, Chancelier des universités, Président de l'Université d'Aix Marseille

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1969)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

310m Spécialités plurivalentes des échanges et de la gestion, 311p Gestion des flux et des stocks de marchandises

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Ce diplôme prépare à des fonctions de gestionnaire de la logistique de soutien dans les industries de haute technologie qui conçoivent, exploitent et soutiennent des matériels et biens durables complexes.

Dans le cadre de son activité, ce professionnel pourra être amené à :

- assurer la maintenance des systèmes complexes,
- être responsable du pilotage et/ou de l'évaluation d'activités de logistique de soutien et/ou de logistique traditionnelle,
- élaborer et gérer les budgets,
- gérer les relations avec des prestataires,
- élaborer et mettre en place des procédures de gestion des flux et des stocks,
- élaborer des référentiels et des méthodes pour piloter des chaînes logistiques de soutien et/ou de logistique traditionnelles,
- gérer des projets de logistique,
- travailler à l'amélioration continue et à la réingénierie des processus logistique.

Ce diplômé est capable de :

- organiser, piloter et coordonner les opérations de soutien logistique intégré afin d'assurer un certain niveau de disponibilité opérationnelle, tout en maîtrisant le coût global de possession ;
- contrôler la gestion des flux et des stocks de matières et de matériels afin d'assurer une continuité et une fluidité dans la chaîne des opérations de soutien logistique ;
- calculer les coûts globaux d'entretien et de maintenance et gérer un budget afin de contrôler les coûts des différentes activités, comprendre les écarts et améliorer le pilotage de la performance ;
- anticiper les problèmes qui pourraient surgir tout au long du cycle de vie d'un produit afin de prévoir des solutions ;
- faire un diagnostic de la gestion d'une chaîne logistique de soutien et/ ou de logistique traditionnelle afin d'identifier les points critiques et formuler des propositions d'amélioration ;
- mettre en place des outils de pilotage pour pouvoir évaluer la performance de la logistique de soutien et/ou de logistique traditionnelle ;
- s'intégrer dans des équipes transversales, pluridisciplinaires et multiculturelles pour gérer la diversité au sein des supply chains ;
- travailler à la fois en autonomie et en équipe afin de combiner l'adaptabilité / réactivité locale et l'adaptation / proactivité globale ;
- participer à des activités articulant pression opérationnelle et réflexion stratégique pour assurer l'alignement et la cohérence entre les opérations et la stratégie ;
- faire preuve de rigueur et d'organisation afin d'être en mesure de gérer des situations complexes avec efficacité et efficacité.

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

La formation conduit à des emplois dans le secteur de l'industrie aéronautique, la construction navale, les installations aéroportuaires ou portuaires, le nucléaire, le transport, les systèmes industriels complexes ou encore les biens d'équipement professionnels.

Ces professionnels peuvent prétendre aux emplois suivants (liste non exhaustive) :

- Responsable logistique traditionnelle,
- Responsable logistique de soutien,
- Consultant en logistique et méthodes SL et SLI,
- Gestionnaire de stocks,
- Chef de projet logistique.

Codes des fiches ROME les plus proches :

H1401 : Management et ingénierie gestion industrielle et logistique

H1403 : Intervention technique en gestion industrielle et logistique

I1304 : Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation

N1301 : Conception et organisation de la chaîne logistique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Le master spécialité Logistique de Soutien sera obtenu après une formation en 4 semestres dont les deux premiers (master 1) peuvent être réalisés dans le cadre de divers parcours relevant du domaine de la gestion ou du management ou dans le cadre d'autres formations telles que les formations d'ingénieurs ou les formations non gestionnaires de haut niveau.

Le diplôme est validé lorsque chacune des deux années est elle-même validée (validation du master 1 et du master 2).

Les semestres 1 et 2 se compensent entre eux, la première année est validée lorsque la moyenne générale pondérée de l'année est égale ou supérieure à 10/20 et que les matières à note seuil sont validées (voir dans détail des enseignements ci-dessous). La validation du M1 est une condition nécessaire pour accéder au M2.

Les semestres 3 et 4 ne se compensent pas entre eux, la deuxième année est validée lorsque la moyenne générale du semestre 3 et celle du semestre 4 sont toutes les deux supérieures ou égales à 10.

L'évaluation des connaissances est effectuée sur une session unique.

Au sein de chaque semestre, les notes des unités d'enseignements se compensent. Les modules de chaque unité d'enseignement sont notés de 0 à 20 (10/20 est la note suffisante pour valider une unité d'enseignement).

La formation représente entre 459 et 509 heures de présence selon le parcours de l'étudiant pour la première année.

La formation représente entre 304 et 354 heures de présence selon le parcours de l'étudiant pour la deuxième année.

Première année

SEMESTRE 1 :

UE1 : Stratégie et politique générale de l'entreprise (note seuil à 8) (6 ECTS)

UE2 : Pilotage des processus/Gestion de projet (note seuil à 8) (6 ECTS)

- MOD1 : Pilotage des processus

- MOD2 : Gestion de projet

UE3 : Stratégie et pratiques marketing (note seuil à 8) (6 ECTS)

UE4 : Gestion des ressources humaines et contrôle de gestion social (note seuil à 8) (6 ECTS)

UE5 : Analyse et politique financière (note seuil à 8) (6 ECTS)

SEMESTRE 2 :

UE1 : Business plan et simulation de gestion (note seuil à 8) (6 ECTS)

UE2 : Anglais (note seuil à 8) (3 ECTS)

UE3 : Pilotage des chaînes logistiques par les systèmes d'information (note seuil à 8) (3 ECTS)

UE4 : 3 options à choisir (18 ECTS)

- UE4A : Perfectionnement en anglais des affaires

- UE4B : Analyse de données et Techniques quantitatives appliquées à la gestion

- UE4C : Théories et organisation des canaux de distribution

- UE4D : Droit des entreprises et des affaires

- UE4E : Contrôle de gestion et pilotage d'entreprise

- UE4F : Initiation à la recherche

Deuxième année

SEMESTRE 3

UE1 : La logistique de soutien, enjeux, métiers (6 ECTS)

UE2 : Conception et gestion des projets du SLI (6 ECTS)

UE3 : Référentiel normatif et systèmes d'information du SLI (6 ECTS)

UE4 : Gestion des stocks de rechanges et stratégie de soutien (6 ECTS)

UE5 : Sciences appliquées à la prise de décision (6 ECTS)

SEMESTRE 4

Stage et mémoire (30 ECTS)

Validité des composantes acquises : illimitée

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	100 % d'enseignants chercheurs et chercheurs (Responsable de la spécialité + directeur de laboratoire)
En contrat d'apprentissage	X	
Après un parcours de formation continue	X	100 % d'enseignants chercheurs et chercheurs (Responsable de la spécialité + directeur de laboratoire)

En contrat de professionnalisation	X	100 % d'enseignants chercheurs et chercheurs (Responsable de la spécialité + directeur de laboratoire)
Par candidature individuelle	X	100 % d'enseignants chercheurs et chercheurs (Responsable de la spécialité + directeur de laboratoire)
Par expérience dispositif VAE	X	jury composé d'enseignants et de professionnels conformément aux textes

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Arrêté du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master publié au JO du 27 avril 2002

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté(s) d'habilitation du diplôme n° 20043369 en date du 6 novembre 2013

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Décret n°2002-590 du 24 avril 2002 pris pour l'application du premier alinéa de l'article L. 613-3 et de l'article L. 613-4 du code de l'éducation et relatif à la validation des acquis de l'expérience par les établissements d'enseignement supérieur

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

2014-2015 : 12 hommes diplômés

2013-2014 : 5 femmes et 10 hommes diplômés

2012-2013 : 4 femmes et 6 hommes diplômés

Autres sources d'information :

<http://www.univ-amu.fr/>

<http://formations.univ-amu.fr/ME5BLS-SPBLS5B.html>

<http://www.cret-log.com/>

Lieu(x) de certification :

Aix-Marseille Université : Provence-Alpes-Côte d'Azur - Bouches-du-Rhône (13) [MARSEILLE]

Marseille

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Faculté d'Economie et de Gestion, 15-17 allée Claude Forbin 13627 Aix en Provence, cedex 1

Base Aérienne 701, 13661 Salon de Provence Air

Historique de la certification :